Index of Claims

1	App	licatio	n/Con	troi	No.

09/970,122

Examiner

Arun S. Phasge

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHOU ET AL.

**Art Unit** 

1753

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted I Interfere

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

E         E	Cla	aim.	im Date					Claim Date							7	Claim Date							_							
1         4         51         101         102         3         102         3         103         103         103         103         103         103         103         103         104         5         55         105         105         66         66         66         66         66         66         66         106         7         7         107         8         9         100         106         107         8         9         109	<u>"</u>							<del>  "</del>		$\neg r$	$\top$				Т	Т	1	<del></del>		$\neg$			ıπ	- 410		_				
2         3         102         102           3         4         54         104         104           5         55         105         106         6           6         55         106         107         8           7         57         107         107         8           8         58         109         109         109           10         60         110         110         111         111         112         122         622         1112         133         144         64         1114         114         64         1114         114         64         1114         115         115         116         116         116         117         117         117         117         117         118         115         116         116         117 </td <td>Final</td> <td>Original</td> <td>10/3/05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Final</td> <td>Original</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Final</td> <td>Original</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Final	Original	10/3/05									Final	Original									Final	Original							
2         3         102         102           3         4         54         104         104           5         55         105         106         6           6         55         106         107         8           7         57         107         107         8           8         58         109         109         109           10         60         110         110         111         111         112         122         622         1112         133         144         64         1114         114         64         1114         114         64         1114         115         115         116         116         116         117         117         117         117         117         118         115         116         116         117 </td <td></td> <td>1</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>╡.</td> <td></td> <td>51</td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td>T</td> <td>П</td> <td>寸</td> <td>_</td> <td><math>\dashv</math></td> <td>1</td> <td></td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>_</td>		1	4			T	T			П	╡.		51		$\top$	T	П	寸	_	$\dashv$	1		101						$\vdash$	_
Signature   Sign		2	Ŧ				İ		Г	П	7				$\top$	T	$\Box$	一	$\dashv$	$\top$	1		102	寸					一	
4       1       5       7       105       105       105       105       105       106       17       106       107       107       107       108       108       108       109       100       110       110       111			T			Г	Г		Г							1		$\neg$	T	$\top$	1			┪					一	_
55   76   105   106   107   108   107   108   107   108   109   100   100   100   100   100   110   110   110   111   112   112   112   112   112   112   113   114   115   115   116   116   116   117   117   118   118   118   118   119   120   120   120   120   121   121   122   122   122   122   122   123   133			1			Г									T	lТ					1.			ヿ					o	_
Section   Sect		5	17			Г	Ħ		T	П					i		П	寸	$\neg$	$\dashv$	1			T					一	_
7       57       58       107       108       109       109       109       109       109       109       109       110       111       110       111 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>İ</td> <td>İ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td><math>\neg</math></td> <td><math>\neg</math></td> <td>十</td> <td>1</td> <td></td> <td>106</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一</td> <td>_</td>						İ	İ								1			$\neg$	$\neg$	十	1		106	T					一	_
S		7	۷,			Г								Ti.	1		П	$\neg$	T		1		107	T						_
9		8				Π				П	╗.		58				П			$\neg \vdash$	7								T	-
10		9	S			Γ	Г			П	$\neg$				丁	Π	П	$\neg$			1								T	_
11       12       61       111       112       112       111       112       111       112       113       113       113       114       115       116       116       116       116       116       116       116       116       117       117       118       117       118       117       118       117       117       118       119       119       120       119       120       121       122       122       122       122       122       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       126       127       127       128       128       129       130       130       131       131       131       131       131       132       133       133       134       134       134       135       136       135       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       141       142       142       143       144       144       144<		10					П		Г				60	$\neg$	$\top$	П	П	T		$\top$	7		110						$\sqcap$	
13		11											61				П			$\neg$	1			コ					$\Box$	_
13										П			62								1		112	寸			$\sqcap$		$\top$	_
14																	П				1			寸						_
15		14											64		T	Γ					]								$\Box$	
16		15											65		$\neg$	T	П	ヿ	$\neg$		7		115						$\Box$	Т
18       68       69       1118       119         20       70       120       120       120       120         21       71       121       122       122       123       124       124       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       126       127       128       127       128       127       128       129       129       130       130       130       131       130       131       131       132       133       133       133       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       135       136       135       136       135       136       135       136       137       138       139       139       140       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144 <td></td> <td>16</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td>_</td>		16		_						П										7	7								$\top$	_
19       69       1119       120         21       70       121       120         21       72       121       121         22       72       123       123         24       74       124       125         26       76       126       126         27       77       127       128         29       79       129       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       133         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       139       140         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       94       144       144         44       94       144       144         45       95       145       146 <td></td> <td>17</td> <td>V</td> <td></td> <td></td> <td>Π</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td><math>\neg</math></td> <td></td> <td>67</td> <td></td> <td><math>\top</math></td> <td></td> <td>П</td> <td><math>\neg</math></td> <td>T</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td>_</td>		17	V			Π				П	$\neg$		67		$\top$		П	$\neg$	T		1		117						Т	_
20       120         21       71         22       122         23       123         24       124         25       125         26       76         27       127         28       78         29       79         30       80         31       131         32       82         33       81         33       83         34       84         35       85         36       136         37       86         38       136         37       88         38       136         37       88         38       136         37       86         38       136         37       137         38       90         40       91         90       140         44       94         44       94         44       94         44       94         44       95         45       96		18	7							П			68			П	П			$\Box$	7		118	T						
21		19	•		Г	Г	П			П	7		69							$\top$	1			T			П			_
21		20	).[				Г		П				70								1		120	ヿ					$\Box$	
22       =       72       122       123         24       74       124       124       124       125         25       75       126       126       127       127       127       128       128       128       129       129       130       130       130       130       131       130       131       130       131       130       131       132       132       132       132       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       136       136       137       137       138       138       139       140       140       141       141       141       142       142       142       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146		21	K			Π			П	П							П	$\neg$	$\neg$	$\top$	7									
24       74       124       125         25       75       125       126         27       77       127       127         28       79       129       129         30       80       130       131         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       94       144       144         44       94       144       144         45       95       145       146		22					Г	Π	Г				72				П				1		122	T					П	
25     75     125       26     76     126       27     127     127       28     77     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     86     136       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     94     144       44     94     144       45     95     145       46     96     146											7		73				П	Ī			1		123	T					$\sqcap$	Т
26     76       27     126       28     77       28     128       29     129       30     130       31     131       32     82       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     96																			$\Box$		1		124	П				Ċ	Т	
27     127       28     78       29     129       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96													75				П		П		1		125						$\neg \vdash$	
28     >     78     128       29     129     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     146		26											76						T		]		126						$\Box$	_
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96		27	=										77				П				1		127	ヿ						
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96		28	h																		]		128	T						_
31     81       32     131       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96																														
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146											<u> </u>										]									
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146																					]			П						
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146														$\bot \Gamma$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				╝						
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96			L			$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$										Ш							$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$						_
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146	<u></u>	34				Ш			$\Box$	Ш			84				$\Box$						134	$\Box$						
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96	L					$\Box$	L	_	L							$\Box$	Ш				]			$\Box$					$\Box$	
38     88       39     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96																					]									
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96											_						$\Box$						137	$\Box$						
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96					<u> </u>	_		oxdot		Ш						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш				]			$\Box$						_
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96								匚	$\Box$				89				Ш		$\Box$				139							_
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96			$\Box$		_	_	$oxed{\Box}$	$\Box$		$\Box$			90				Ш		_[		]		140	$\Box$					$\Box$	
43     93       44     94       45     95       46     96					L			$oxedsymbol{oxed}$	Ш.	Ш		L				$oxed{oxed}$			$\Box$					$\Box$						_
44     94       45     95       46     96		42			_	Ш		L	L_	Ш	_	<u> </u>				$oxed{oxed}$	Щ	$\bot$	_[	_[_			142	$\Box$						
45	$\square$			_	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	93		$\perp$	$oxed{oxed}$	$\sqcup$				1			[	]		Ш			
46 96 146	L	44			<u> </u>	Ш			<u> </u>	Ш		<u></u>	94	$\perp$	$\perp$	$oxed{igspace}$	Ш	_		$\perp$	1	L								
	$\Box$		Ш		_				$ldsymbol{\square}$	Ш	_					$oxed{oxed}$			$\Box$		1			$\Box$					$\Box$	
	$\Box$		L.	L		Ш	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		<u></u>	96			Ш	Ш		$\perp$		1	L				Ш	$\Box$			
	L	47	$\Box$	L_	<u> </u>	<u> </u>	匚	ļ	Ш	Ш	_	<u></u>	97	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	Ш	]			1		147	[						
48 98 148					L	Ш			$oxed{oxed}$		_	<u> </u>		$\perp \!\!\! \perp$			Ш				<u>]</u> .		148	$\Box$					$\perp$	
49 99 149	Ш		L_	匚	匚	Ш		<u></u>	$\Box$	Ш	_			$\perp$		$\Box$	Ш				]			$\Box$					$oldsymbol{\perp}$	
50 100 150 150	$\Box$	50			$\Box$	L	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$				100			oxdot			$oxed{I}$		_		150	$\Box$						